

OŚ.6220.5.2015

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 63 ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013 r., poz. 1235 ze zm.) w związku z art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r., poz. 267 ze zm.) po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pile

Postanawiam

stwierdzić brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko

dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na „ budowie budynku wraz z instalacją do produkcji soków owocowych i chłodnią oraz wiat i towarzyszącej infrastruktury wraz ze zmianą zdolności produkcyjnej istniejącej linii do produkcji soku na działce nr ewid. 1191 obręb Miasto Łobzenica, gmina Łobzenica.

Uzasadnienie

Inwestor, Pan Mateusz Pluta zam. ul. Sportowa 32, 89 – 310 Łobzenica, zwrócił się do Burmistrza Łobzenicy z wnioskiem z dnia 22 września 2015 r., o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na budowie budynku wraz z instalacją do produkcji soków owocowych i chłodnią oraz wiat i towarzyszącej infrastruktury wraz ze zmianą zdolności produkcyjnej istniejącej linii do produkcji soku na działce nr ewid. 1191 obręb Miasto Łobzenica, gmina Łobzenica.

Do wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia dołączono:

- kartę informacyjną przedsięwzięcia,
- poświadczoną przez właściwy organ kopię mapy ewidencyjnej obejmującej przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obejmujący obszar, na którym będzie oddziaływać przedsięwzięcie,
- wypis z ewidencji gruntów obejmujący przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obejmujący obszar, na którym będzie oddziaływać przedsięwzięcie,
- wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego,
- opłatę skarbową za wydanie decyzji środowiskowej w wysokości 205 zł.

Planowane przedsięwzięcie zostało zakwalifikowane do przedsięwzięć określonych w § 3 ust. 1 pkt 92 Rozporządzenia Rady Ministrów z 9 listopada 2010 r., w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 r., Nr 213, poz. 1397 ze zm) jako planowane przedsięwzięcie mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być wymagany.

Zgodnie z art. 64 ustawy z dnia 3 października 2008 r., o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2013 r., poz. 1235 ze zm) , Burmistrz Łobzenicy pismem z dnia 24 września 2015 r., znak sprawy: OŚ.6220.5.2015 wystąpił o opinie co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu oraz do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pile.

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r., Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r., poz. 267 ze zm), w związku z art. 64 ust. 1 pkt 1 i ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r., o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013 r., poz. 1235 ze zm) Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu, Postanowieniem z dnia 27 listopada 2015 r., (data wpływu 07 grudnia 2015 r.) znak sprawy: WOO-IV.4240.1219.2015.AK.5, wyraził opinię, że dla powyższego przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko.

Na podstawie art. 3 pkt 4 ustawy z dnia 14 marca 1985 r., o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2011 r., Nr 212, poz. 1263 ze zm) oraz art. 78 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r., o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2013 r., poz. 1235 ze zm) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pile z dnia 06 października 2015 r., (data wpływu 12 października 2015 r.) wydał Opinię Sanitarną znak sprawy: ON.NS-72/1/4-24/15, że odstępuje od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla inwestycji polegającej na, budowie budynku wraz z instalacją do produkcji soków owocowych i chłodnią oraz wiat i towarzyszącej infrastruktury wraz ze zmianą zdolności produkcyjnej istniejącej linii do produkcji soku na działce nr ewid. 1191 w m. Łobzenica.

Analizując realizację planowanego przedsięwzięcia wzięto pod uwagę informacje zawarte w karcie informacyjnej przedsięwzięcia oraz uwarunkowania wymienione w art. 63 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko. Przeanalizowano: rodzaj, skalę, i charakter inwestycji, wielkość zajmowanego terenu, zakres robót związanych z jej realizacją, prawdopodobieństwo, czas trwania, zasięg oddziaływania oraz odwracalność oddziaływania, a także wykorzystanie zasobów naturalnych, emisję i uciążliwości związane z jej eksploatacją, oraz usytuowanie przedsięwzięcia na obszarach wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym na obszarach Natura 2000.

Planowane przedsięwzięcie będzie polegać na budowie budynku wraz z instalacją do produkcji soków owocowych i chłodnią oraz wiat i towarzyszącej infrastruktury wraz ze zmianą zdolności produkcyjnej istniejącej linii do produkcji soku na działce nr ewid. 1191 obręb Miasto Łobzenica, gmina Łobzenica. Analiza dokumentacji wykazała, że na terenie w.w działki prowadzona jest obecnie działalność produkcyjna w zakresie wytwarzania soków z owoców pochodzących z upraw sadowniczych inwestora oraz dostarczanych przez klientów indywidualnych, z wykorzystaniem instalacji o zdolności produkcyjnej na poziomie 40 – 45 ton/rok. Z treści k.i.p. wynika, że celem realizacji planowanej inwestycji jest potrzeba zwiększenia produkcji soków w analizowanym zakładzie z uwagi na rosnące zainteresowanie konsumentów, a także chęć wdrażania nowoczesnych technologii produkcji (małodopadowych, energooszczędnych, ograniczających zużycie wody) oraz poprawa aktualnych warunków produkcji . Na podstawie treści dokumentacji ustalono, że w ramach realizacji planowanego przedsięwzięcia na terenie zakładu zostanie umieszczona nowa instalacja do produkcji soków o zdolności produkcyjnej na poziomie 1950 ton/rok, a aktualna

zdolność produkcyjna eksploatowanej w zakładzie instalacji zostanie zwiększona do poziomu 100 ton/rok. Nowa instalacja zostanie umieszczona w budynku o powierzchni zabudowy ok. 350 m² wykonanym w konstrukcji stalowo – szkieletowej na stopach fundamentowych. W związku z realizacją inwestycji zwiększony zostanie stan zatrudnienia z aktualnych 3 pracowników do ok. 5 . Po realizacji inwestycji zakład będzie pracował w systemie II zmianowym.

Prowadzenie planowanej działalności nie będzie się wiązało z powstaniem źródeł zorganizowanej emisji substancji do powietrza. Źródłem niezorganizowanej emisji substancji do powietrza będzie ruch pojazdów po terenie zakładu. Do celów produkcyjnych (podgrzewanie wody w pasteryzatorze) wykorzystywany będzie kocioł gazowy o mocy 160 kW. W związku z powyższym stwierdzono, że realizacja przedmiotowej inwestycji nie będzie stanowić zagrożenia dla jakości powietrza w rejonie zainwestowania. Na podstawie zgromadzonych materiałów stwierdzono, że ze względu na rodzaj i skalę przedsięwzięcia oraz planowane zastosowania rozwiązania techniczne i technologiczne, nie przewiduje się jego istotnego wpływu na stan jakości powietrza w rejonie zainwestowania, a co za tym idzie rozwiązania te ograniczą wpływ przedsięwzięcia na zmiany klimatu. Przyjęte rozwiązania techniczne i technologiczne ograniczą wrażliwość przedsięwzięcia na postępujące zmiany klimatu na etapie jego realizacji, eksploatacji i likwidacji. Na podstawie zapisów zawartych w dokumentacji ustalono, że w wyniku realizacji inwestycji nie zwiększy się znacząco poziom hałasu w środowisku, a co za tym idzie nie zostaną przekroczone akustyczne standardy jakości środowiska. Linia produkcyjna zostanie zlokalizowana w budynku technologicznym, a dwa agregaty chłodnicze umieszczone będą w osłonach akustycznych. Z uwagi na skalę i rodzaj planowanego przedsięwzięcia nie przewiduje się, aby mogło ono powodować przekroczenia dopuszczalnych poziomów hałasu na terenach podlegających ochronie akustycznej, określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r., w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r., poz. 112).

Zgodnie z treścią k.i.p. pobór wody na cele socjalno-bytowe i technologiczne realizowany będzie z wodociągu gminnego, a wytworzone przez pracowników ścieki bytowe oraz ścieki powstające w wyniku mycia i dezynfekcji urządzeń, powierzchni i pomieszczeń odprowadzane będą w dalszym ciągu do zewnętrznej sieci kanalizacji sanitarnej. Wody popłuczne z mycia owoców będą krążyć w obiegu zamkniętym (będą podczyszczane i wykorzystywane ponownie), co zminimalizuje wielkość poboru wody z sieci na cele technologiczne oraz ilość ścieków odprowadzanych do kanalizacji. Wody opadowe i roztopowe będą infiltrować w głąb gruntu w obrębie działki należącej do inwestora.

Z k.i.p. wynika, że wytwarzane z związku z funkcjonowaniem inwestycji odpady magazynowane będą selektywnie, w odpowiednio przystosowanych pojemnikach, do momentu ich odbioru przez podmiot uprawniony do prowadzenie gospodarki odpadami.

Ze względu na planowane rozwiązania w zakresie gospodarki wodno-ściekowej i gospodarki odpadami stwierdzono, że przedsięwzięcie nie będzie negatywnie wpływać na lokalne warunki gruntowo-wodne. W związku z powyższym na podstawie zawartych w k.i.p. informacji, w odniesieniu do art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. a, b, c, f, i oraz j ustawy ooś nie przewiduje się negatywnego wpływu przedsięwzięcia na obszary wodno-błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, obszary leśne oraz obszary objęte ochroną, w tym strefy ujęć wód, a także na wody powierzchniowe.

Uwzględniając powyższe oraz biorąc pod uwagę rodzaj i skalę przedsięwzięcia, a także planowane do zastosowania rozwiązania techniczne i technologiczne, nie przewiduje się jego negatywnego oddziaływania na Jednolite Części Wód Powierzchniowych i Jednolite Części Wód Podziemnych. W związku z powyższym należy uznać, że realizacja inwestycji nie będzie miała negatywnego wpływu na osiągnięcie celów środowiskowych określonych w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry.

W związku z zapisami art. 63 ust. 1 pkt 2 lit e ustawy o oś ustalono, że teren przeznaczony pod realizację planowanej inwestycji znajduje się na obszarze chronionego krajobrazu o nazwie Dolina Łobzonki i Bory Kujańskie, który obecnie nie ma obowiązujących zakazów oraz na obszarze Natura 2000 – obszarze mającym znaczenie dla Wspólnoty Dolina Łobzonki PLH300040. Na obszarze Natura 2000 znajduje się niewielki, północny fragment działki Nr ewid. 1191 obręb Miasto Łobzenica. Analiza dokumentacji wykazała, że realizacja przedsięwzięcia nie będzie się wiązać z wycinką drzew i krzewów.

Mając na względzie lokalizację przedsięwzięcia w terenie przekształconym antropogenicznie oraz brak konieczności wycinki drzew i krzewów, nie przewiduje się jego znaczącego negatywnego oddziaływania na środowisko przyrodnicze, w tym na różnorodność biologiczną, rozumianą jako liczebność i kondycję populacji występujących gatunków, w szczególności gatunków chronionych, rzadkich lub ginących oraz ich siedliska. Realizacja przedsięwzięcia nie wpłynie także na obszary chronione, a w szczególności na siedliska przyrodnicze, gatunki zwierząt i roślin oraz ich siedlisk, dla których ochrony został wyznaczony obszar Natura 2000 Dolina Łobzonki, ani pogorszenia integralności obszaru Natura 2000 lub powiązania z innymi obszarami. Ponadto przedsięwzięcie nie spowoduje utraty i fragmentacji siedlisk oraz nie wpłynie na funkcję ekosystemu.

W związku z zapisami art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. c i e ustawy o oś stwierdzono, że eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie związana z ryzykiem wystąpienia poważnej awarii, ani z nadmiernym wykorzystaniem zasobów naturalnych. Z uwagi na zakres i charakter planowanego przedsięwzięcia, odnosząc się do zapisów art. 63 ust 1 pkt 3 lit. b cyt. Ustawy stwierdzono, że inwestycja nie będzie powodowała transgranicznego oddziaływania.

Ze względu na wielkość i stopień złożoności oddziaływania, a także rodzaj i skalę inwestycji stwierdzono, iż dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie.

Otrzymują:

1. Ewa Pluta, ul. Sportowa 32, 89-310 Łobzenica,
2. Zdzisław Pluta, ul. Sportowa 32, 89-310 Łobzenica,
3. Maria Szemiel, ul. Sportowa 24, 89-310 Łobzenica,
4. Zbigniew Szemiel, ul. Sportowa 24, 89-310 Łobzenica,
5. Agnieszka Golecka, ul. Kromera 6/34, 85-792 Bydgoszcz,
6. Skarb Państwa, WZDW, ul. Wilczak 51, 61-623 Poznań,
7. Skarb Państwa, WZMiUW, Oddział Piła, ul. Motylewska 7, 64-920 Piła
8. Inwestor : Mateusz Pluta, ul. Sportowa 32, 89-310 Łobzenica,
9. a/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu
ul. J.H. Dąbrowskiego 79
60-529 Poznań.
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pile
ul. Wojska Polskiego 43
64 – 920 Piła



BURMISTRZ

Piotr Łosoś